

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ПАНЕЛЬ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY (РАЙКМАНН СИТИ – ЛЮКС / СТАНДАРТ / БЮДЖЕТ)

ПАНЕЛЬ ДОМОФОН RAIKMANN CITY соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ Р 51318.14.1-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99, ТУ 6589-001-59614631-2004

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

При покупке ПАНЕЛИ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY необходимо проверить:

- наличие в техническом паспорте даты продажи и штампа магазина;
- комплектность RAIKMANN CITY

После хранения или транспортирования устройства при температуре ниже +5 °С, перед включением необходимо выдержать его в нормальных климатических условиях не менее 2 часов.

ДОПУСТИМЫЕ эксплуатационные режимы:

- интервал температур от -40 °С до + 50 °С;
- относительная влажность воздуха до 95% при 25 °С;
- атмосферное давление от 630 до 800 мм рт. ст.

Перед эксплуатацией ПАНЕЛИ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.

НАЗНАЧЕНИЕ

ПАНЕЛЬ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY предназначена для использования в составе домофонных систем совместимых с протоколом RAIKMANN, для организации аудио/видео связи в жилых комплексах, многоквартирных домах, офисных зданиях.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки ПАНЕЛЬ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY входит:

ПАНЕЛЬ Домофона RAIKMANN CITY (Бюджет\Стандарт\Люкс) - 1 шт.

Крепежные элементы – (в зависимости от условий заказа) – _____ - шт.

Паспорт - 1 шт.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Подключить ПАНЕЛЬ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY к клеммам ДОМОФОННОГО ПРОЦЕССОРА в соответствии со схемой подключения СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИИ.

Габаритные и посадочные размеры опубликованы на сайте производителя по адресу www.raikmann.ru.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия не ухудшающие работы изделия с указанием новых параметров на сайте производителя.

Основные технические параметры

Напряжение питания постоянным током от ПРОЦЕССОРА ДОМОФОНА, в 12 - 18

Номинальный ток потребления, max А..... 0.3

Габариты

высота, мм..... 230

ширина, мм..... 125

глубина мм..... 36

ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Транспортирование ПАНЕЛЬ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY должно соответствовать ГОСТ 28594-90.

ПАНЕЛЬ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY должна храниться в условиях хранения 1 (Л) по ГОСТ 15150-69

- отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от 5°С до 40°С
- и относительной влажности воздуха до 90% при отсутствии в окружающей
- среде кислотных и других агрессивных примесей.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

ПАНЕЛЬ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ Р 51318.14.1-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99, ТУ 6589-001-59614631-2004 и признан годным для эксплуатации.

Место для штампа ОТК

Дата приемки

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

RAIKMANN CITY в течение 6 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения, приведенных в данном паспорте. Срок гарантии может быть увеличен для сертифицированных партнеров RAIKMANN.

Срок службы изделия – 5 лет со дня продажи.

Гарантийный срок хранения 1 год с даты приёмки.

В случае выхода из строя **ПАНЕЛИ ДОМОФОНА RAIKMANN CITY** по причине несоблюдения рекомендаций данного паспорта потребитель лишается права на гарантийное обслуживание

*e-mail: info@raikmann.ru www.raikmann.ru
тел: (495) 585-59-93*

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Продан организацией
(наименование торгующей организации)

Дата продажи “.....” 20__ г.

(подпись)

Владелец

Штамп магазина

М.П.

(подпись)

Технические характеристики

	<i>не нужно зачеркнуть</i>	<i>примечание</i>
Материал лицевой панели ЛЮКС/ СТАНДАРТ / БЮДЖЕТ	Нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> Окрашенная оцинкованная сталь <input type="checkbox"/>	
Информационное поле	да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> ЖКИ <input type="checkbox"/>	
Подсветка (область подсветки, цвет)	подсветка клавиатуры <input type="checkbox"/> подсветка индикатора <input type="checkbox"/> подсветка доп. кнопок <input type="checkbox"/>	
Считыватель ключей	защищенные ключи RN19S <input type="checkbox"/> ключи ТМ Даллас <input type="checkbox"/> ПРОКСИ-карты <input type="checkbox"/>	
Комплектация видеокамерой (опция)	Цветная PAL <input type="checkbox"/> Цветная NTSC <input type="checkbox"/> ЧБ <input type="checkbox"/>	
Дополнительные кнопки	да <input type="checkbox"/> (кол-во) нет <input type="checkbox"/>	
Разрядность индикатора БЮДЖЕТ	3	
Напряжение питания стабилизированное , В (от домофонного процессора)	12...18	
Ток, потребляемый в основном режиме, не более мА	100	
Ток, потребляемый в режиме разговора, не более мА	150	
Диапазон рабочих температур, °С	-40...+50	
Относительная влажность, %	50...95	
Габаритные размеры, мм	230×125×36	
Масса, кг	1,4 кг	

Блок питания

Блок питания для ПАНЕЛИ ДОМОФОНА не требуется, так как оно осуществляется от ДОМОФОННОГО ПРОЦЕССОРА . Для питания ДОМОФОННОГО ПРОЦЕССОРА предприятие-изготовитель рекомендует использовать блоки питания типа RN-12 **...-RN-15**, тестированные для работы в составе домофонных систем RAIKMANN.